

ALAVIS SAMMY

Použití přípravku ALAVIS Sammy u pacientky s hepatidou

Nacionále: pes, namice, labradorský retrívr, 8 let

Popis případu:

Na kliniku pacientka předvedena s **polydypsií a polyurií**. Vyšetřením byla zjištěna sonograficky změněná struktura jater a krevním rozbořem elevace jaterních enzymů. Na základě provedené biopsie jater a histologického vyšetření stanovena diagnóza hepatitida.

Pacientka medikována kortikosteroidy (Medrol), hepatoprotektivy (**ALAVIS SAMMY**) a Ursosanem.

Výsledky vyšetření krve:

Sledovaný parametr: ALT (alaninaminotransferáza)

15. 11. 2016 (před zahájením léčby) více než 16,67ukat/l (referenční rozmezí 0-0,55ukat/l)

2. 1. 2017 (kontrola po 6ti týdnech) 5,25ukat/l

2. 2. 2017 (kontrola 10ti týdnech od zahájení léčby) 3,25ukat/l.

Závěr: K úpravě hladiny ALT došlo i přes současné podávání kortikosteroidů, které hodnoty jaterních enzymů mohou zvyšovat.

MVDr. Ladislava Vašíčková
Veterinární klinika VETCARE
Jablonec nad Nisou